Index of Claims



Application No.

09/972,953

Examiner

Applicant(s)

CHANG ET AL.

Art Unit

Brian K Talbot

1762

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected

Interference

A Appeal

Objected

0

		L	L				}		L	L_	_
		D==									
Claim			,		!	Dat	e			,	1
1	ā	_	1	1		1	1		{	{	
Final	Original	Š	}		1	1		l	1		
ĬĪ.	Ĕ	12	}	1	}	}	1	1	1	Ì	
	l	į .	}		}	}	{	{	1	1	
	1	V	_	Γ	Γ	Γ					1
	2	T				$\vdash$	1		1		1
	3	1	_	1	1	1	_	_		-	1
<del> </del>	4	H	-	<del>  -</del>	<del> </del>	<del> </del>	-	-	<del>  -</del>	<del> </del>	1
	5	+	-	+-	+-	┼~	-		-	-	1
<del> </del>	6	H	-	├-		├-	┼		├	-	1
<del> </del>		+	-	-	-	-	┼				1
}		+	-	├-			<del></del>		├	┼	1
<b></b>	0	1		├-	├-	<del> </del> -	<b>├</b>		├-	-	1
ļ	9	<b>!</b>	_	├-	-	ļ	<del> </del>		<u> </u>	<u> </u>	1
Ļ	10	V	_	L	-	ļ	L	<u> </u>	Ĺ	_	1
	1		_	_	<u> </u>	L	L_	-	_		
L	1/2						L	L	_		
L	13,	_					L		L		
L	14										
	15						Π	Г			
	18								1		1
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 45 15 17 18 19	1					1	$\vdash$		1	
<del> </del>	18	1		-	T-	1	1	-	-	1	1
<b> </b>	19		-	-	-	-	+-	-	1-	<del>                                     </del>	
<del> </del>	20	1	-	-	-		┼	-		-	1
<del> </del>	21	H	├	-	-		├	-	-	<del> </del>	1
<del> </del>	21	+	-	-		}	┼	-	├	├	₹.
}	22	1		-			├-				
<del></del>	23	1	-	├	-	├	}		-		
<del> </del>	20 21 22 23 24 25 26 27	-		├			├	├-	├	├	ł
<del> </del>	25	,	<del> </del>		├-	├			-	├	1
<del> </del> -	20	۲,		├	-		<del>}</del>			├	1
	21		-	-	├-	├		-			1
<b> </b>	28			-	-			-	ļ		1
	29		L_	├_	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>		L_	ļ	
ļ	28 29 30 31		ļ.,		<u> </u>	L.	L.	_		<u> </u>	1
	31			_	-	<u> </u>	<u> </u>	_	L_	<b> </b>	
L	32 33			_	<u> </u>	L_	L_	L.		_	]
	33			_	L-	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	
L	34		L.	_	L_		<u> </u>			L_	1
L	35				L.	L_	_			_	<b>!</b>
<u> </u>	36			_	L.	L_		L_	L		
	37			_	_	L	L	L.	_	_	]
	38			L_	_	L	_			_	
L	39				L_		_			L	}
	40						L		l		]
	41										
	42						L				
	43					L	L				
	44		L	L	L						
	45					-	<u> </u>				
	46										
	47										
	48										
[	49										
	50										

,											`
Claim		_	,	,	, ,	Dat	e		,		
Final	Original										
	51							_	1		1
	52				1			_			1
	53										1
	54										]
	55		<u> </u>	<u></u>	L.	_	L				1
<b> </b>	56	_	<u> </u>	_	L_	L_	_	_	<u> </u>	_	
	57	ļ	├		<b>├</b>	↓_	<b>-</b>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1
	58				-	-		├-	<del> </del>	ļ	1
<b> </b>	59	-			├			├	-		1
	60 61				├	├		├-	├-		1
<b> </b>	62		-			-	<del> </del>			-	ł
<del> </del>	63	-	-	-		-	-	-	-	+	1
<b></b> -	64	-	+-			-	-	-	-	+-	1
<b></b> -	65	-	<del>                                     </del>	1	1	1	-	-	-	1-	1
	66						-	_	-	-	1
	67							-	-	$\vdash$	1
	68	1							-	_	1
	69										
	70										]
	71			_							ľ
L	72	L.	_		_	_				L	
	73	L_	_			_	_	_		_	1
<b></b>	74 75	-			_		<u> </u>	<b> </b>		<u> </u>	1
	75		-		<del> </del>	-	-		<u> </u>	<b> </b>	1
}I	76 77		-	├			-	-			1
	78		-					-			ł
<del> </del>	79			-		<del> </del>	-		-		1
	80				-	├		-	-		1
	81	-	-			-		-	-	-	l
	82	-	-			-			-	<del>                                     </del>	l
	83		_	-			_	-	_	1	1
	84						-				1
	85										
	86				L_						}
	87		-						<u> </u>	ļ	
ļ	88						<u> </u>	ļ	ļ	_	
	89						-		-	<b> </b>	1
}	90 91		-			-			<u> </u>		1
			-					-	-		
	92 93		-	-	-	-	-	-		-	1
	94	-	-	-	-	-	-		-	-	
	95		-	-	-	-	-		-	-	
	96	-	-	-		-	-		-	-	1
	97									-	
	98										
	99										
	100										1

Claim					٦	Dat	е е			
			Γ				1		<u> </u>	П
Final	Original	1	1		1	ĺ	1			
证	.£		1	1	1	Į	į	1		] ]
	0	Ì	1			}	1	l		
	101			-	_		1	_		$\Box$
	102							_		$\Box$
	102 103						_	_		$\vdash$
	104				$\vdash$	_	-			
	105	_			_		1	-		$\Box$
	106					_	_		_	Н
	107				-	1	-		-	
	108				_	T	_			П
	109 110				1					
	110						_			$\sqcap$
	111				_		Г			$\Box$
	112									П
	111 112 113									$\Box$
	114 115									
	115									
	116					$\Gamma$				
	116 117 118 119 120 121 122					L				
	118									
	119									
	120									
	121									
	122									$\Box$
	123 124									
	124									
	125									
L	126									
L	127									
	125 126 127 128 129									
	129									
	130 131									
L	131		_	L						
	132 133									
	133		L	L_						
<u> </u>	134 135				_	_	L			
	135	L	_			L.		L.		
	136			_	L.	_	L_	<u> </u>		Ш
	137		_	L	L.,	ļ				
	138				L.	_		L.,		
<b> </b>	139 140		<b> </b>	<b> </b>	ļ	-	<u> </u>			
	140		<u> </u>	<u> </u>	L_					Ш
	141 142			<b>-</b>	<u> </u>	<u></u>	-	_		
	142				<u> </u>		<u> </u>			
	143				لـــا		<u> </u>			Н
	144						<u> </u>			
	145		-		<u> </u>	-		$\vdash$	L	$\square$
	146		-				ļ			
	147					-				
<del>  </del>	148									
<b>  </b>	149		ļ							-
	150		لسا	نـــا						لــا